

## 六類資訊插座



六類資訊插座遠超過TIA/EIA-568-B.2-1所制定Cat.6 Permanent link & Channel link 傳輸等級對於 NEXT、Power Sum、ACR、ELFEXT、及RETURN LOSS的規範，配合桌盒、埋入式面板及19”空白面板使用，採用通用標示，視現場依T568A或T568B配線方式安裝，便於施工及辨識。設計緊實使得本產品在IDC與線對連結時產生更小的阻抗。掀蓋式防塵蓋設計，無卡門困擾，也可防止未使用之插座侵入灰塵，依使用現場提供遮蔽、無遮蔽及四種顏色外殼供其選擇，可區分使用區域、用途。

### 標準、規格：

ANSI/TIA-568-C.2-1

ISO/IEC 2nd Edition 11801 Class D

CENELEC EN 50173-A1

金針材質：底材磷青銅，鍍 100μ"鎳後，鍍上 50μ"金。

線夾&外殼：高密度耐燃塑膠，符合 UL 94V-0 防火等級規範制定。

IDC 塑膠：多重聚合塑膠材質，符合 UL 94V-0 防火等級規範制定。

IDC 接腳：材質底材磷青銅,鍍 100μ"厚度的錫以及鎳。

- 傳輸頻寬：250MHz。
- 絕緣耐壓：1000VAC。
- 絕緣阻抗：500 MΩ。
- 接觸損耗：20 Milliohms。
- 直流阻抗：0.1 Ω MAX。
- 額定電壓及電流：150VAC，1.5 Amps。
- 插拔次數：750 次。
- 可承受拉力：20 lbs。
- 溫度範圍：-40°C ~ 70°C。
- 溼度範圍：10% ~ 90%RH。
- IDC 可接受線徑範圍：23~26 AWG solid wire。

### RoHS Compliance



### 訂購訊息：

料號	品名規格	包裝
MWKJ-C6-XX	C6 資訊插座 XX 色	1/100/袋箱
MWKJS-C6-XX	C6 遮蔽資訊插座 XX 色	1/100/袋箱
MWKJD-C6-XX	C6 防塵蓋資訊插座 XX 色	1/100/袋箱
MWKJD-C6180-XX	C6 防塵蓋資訊插座 180 度 XX 色	1/100/袋箱

XX(顏色)：WH 白色，BL 藍色，RD 紅色，GR 綠色，YL 黃色